Index of Claims

-	\ nn	licat	tion/	Contro	al No
•	אאי			001111	J. 110.

10/798,819

Examiner

Brent S. Stace

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEILY ET AL.

Art Unit

2161

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					J		L	l
	.1					<b>-</b>	_ ·			
Cla		⊢	_	r		Date	-			
<del> </del>	Original	ဖြ	6							
Final	rigi	8/30/06	4/16/07							
	ō	8	4		ŀ					
	1	1	1	-		┢╌				H
	2	T	T	_		-		$\vdash$		
	3		H			_		$\vdash$		
	4					$\vdash$		$\Box$		
	5	П	П	Π		$\Box$				
	6	П								
	7									
	8		Ш							
	9	Ш							_	
	10	Ш	Щ							
	11	L	Ш	<u> </u>		<u> </u>				L.
$oxed{oxed}$	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	Ш	Щ	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	13	Щ	Щ	<u> </u>						
<u> </u>	14	$\sqcup \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	4						L	
	15	4	4	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
	16	$\vdash \vdash$	4	_	<u> </u>	_		_	ļ	_
	17	1	4		_	L.				_
	18	Н	Н	_	H	_		_		$\vdash$
	19	-	1		H	_		<u> </u>		
<u></u>	20	1		_	-	_	_	-		_
	27		-					-	-	_
	22	Н	Н		-	-		_		-
$\vdash$	24	+	H	$\vdash$	H	-		—	_	_
	25	H	╁	-	-	$\vdash$	_		_	$\vdash$
	26	$\vdash$	+	-	-					$\vdash$
	27	H	H	·	-		_	_	_	$\vdash$
	26 27 28	1	+	_	-			-		
	29	$\top$	T		_	-		-		
	29 30							_		_
	31			_				_		
	32							_	_	
	32 33									
	34									
	34 35									
	36									
	37 38	Ш	$oldsymbol{\mathbb{I}}$							
	38	L	$\perp \Gamma$							
	39	V	_	_		_			_	
	40	1	1	<u> </u>	L_			L	<u> </u>	
<b></b>	41	_		_	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_
	42		<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	43		<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	44	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	
	45 46		$\vdash$		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	46	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	H	H	<u> </u>	$\vdash$
	48		—	<del>-</del>	<u> </u>	-	<del>  </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
	49		-	ļ	-		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$
	50	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	⊢	H	H		Н
	- 20		_							

Cla	im				[	Date	e		_	
_	<del>-</del>									
Final	Original									
iI	ایّا									
<u></u>	1	_		_			<u> </u>			ļ
	51 52	<u> </u>	<u> </u>			_	_	L		_
	52		<u></u>				_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L
	53		<u> </u>			L_	_		L	L
	54 55		_	_	_	<u> </u>			ļ	L
<u> </u>	55	ļ	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	56					ļ		_	<u> </u>	_
	57	_	_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
<u></u>	60	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_
	61 62		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_
	62				<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
	63			<u> </u>			_	<u> </u>	_	·
	63 64 65			_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_
	65				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	66 67			_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	6/	_			_	_		_	H	ļ.
<u> </u>	68		_	_	_		_	<u> </u>	$\vdash$	_
	69			-	<u> </u>	-		<u> </u>	H	
<u> </u>	70				<u> </u>			<u> </u>		
	71 72 73	_						┝		-
├─	72	_			<u> </u>		-	-		-
├	74	_	_	_	-	-		<u> </u>		-
├─	74 75	_			<u> </u>	<u> </u>		├-	-	-
<u> </u>	76				-			-	-	-
<del></del>	77	_	_	_	$\vdash$	_	-	├		-
	77 78		-		<u> </u>			┢	H	-
$\vdash$	79	_			⊢		-		-	-
$\vdash$	80	_		_	_		-	-		-
$\vdash$	81	_						┢	$\vdash$	-
$\vdash$	82						_	$\vdash$		-
<del> </del>	83		-			$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	84			$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del> </del>		-
	85		$\vdash$	_				Н	$\vdash$	
	86	_			_	_	-	$\vdash$		
	87	_	_					$\vdash$		
	88	_		_		$\vdash$				
	89									
	90									
	91					_			П	$\vdash$
	92									
	93.									
	94									
	95									
	96									
	97									
L		-	_					_		
	98			_						
	98 99 100									

Claim		Date								
a	Original	ŀ							ĺ	
Final	rig									
	101			_		$\vdash$				
	102		$\vdash$				Т	-	· ·	
	101 102 103			<del>                                     </del>	_	_				М
	I 1∩⊿		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	_	Н
	105 106 107	_		$\vdash$					_	$\vdash$
	106		$\overline{}$	_	_				-	
	107						_	_	_	
	108 109 110			T	<u> </u>		_	_		Н
	109			_	-	1	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	110			$\vdash$	H				┢┈	Н
	1111	-			-		$\vdash$		$\vdash$	Н
	112	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<del> </del>	H
	113	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	114	_	$\vdash$	_		H	$\vdash$	┢┈	├-	$\vdash$
	114 115	-	-	-	<del> </del>		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	116	_	-		-	_	┝	_	⊢	Н
	117	_	-		-	-	-	-		H
	118	—	-	_	<del> </del>		$\vdash$	-	<del> </del>	Н
	110		-	-	$\vdash$		-	_	_	
	120		-	-	<u> </u>	H	-	-	<u> </u>	
	121			-	-	-	<del> </del>	-	⊢	
<del>  </del>	121		<del> </del>	_		-	-	<u> </u>	<u> </u>	-
$\vdash$	122				┝	$\vdash$	-	-	<u> </u>	
	118 119 120 121 122 123 124		_			$\vdash$	├	H	<del> </del>	-
	124	!	<u> </u>	_		-	<del> </del>	-		-
	125	-	-		<del></del>	-	-	-		
	120		-		-		-	-		
	127	_	-	_	-	-	-	_	_	$\vdash$
	120		<del> </del>			-	├-	⊢	⊢	H
	129				$\vdash$		<del> </del>	-	<del> </del>	-
	130	_			_	-	<u> </u>	<u> </u>		
<b> </b>	125 126 127 128 129 130 131 132		-	-	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del>  </del>	132			$\vdash$	<del> </del>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<del>                                     </del>	133 134			$\vdash$	<u> </u>		<del> </del> —		<u> </u>	Щ
<del>  </del>	134			$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135	-		<u> </u>	<u> </u>					$\vdash \mid$
	136 137 138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>		_	_	
$\vdash \vdash \vdash$	13/				<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
	138		_	_		<u> </u>	$\vdash$	-	-	$\sqcup$
$\vdash$	139 140		_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash$	140	-	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<b> </b>	141					_	<u> </u>	Щ	$\vdash$	Щ
$\vdash$	142	_	_	$\vdash$	L	L-	<u> </u>		L	Ш
<b></b>	143		_	<u> </u>	L_		<u> </u>		L	Ш
<b> </b>	144		<b> </b>	<u> </u>	_	L.		$\sqcup$	<u> </u>	Ш
$\square$	145	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	L	Ш	Ш
<u> </u>	146		$\vdash$	<u> </u>	L.			L_	L	Ш
	147		<u> </u>	<u> </u>			L_		Ш	Ш
	148		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	149			<u> </u>				Щ.		
	150					i	<u> </u>			